

**WYKAZ OBOWIĄZUJĄCYCH PODRĘCZNIKÓW DLA KLAS TRZECICH
BRANŻOWEJ SZKOŁY I STOPNIA W ROKU SZKOLNYM 2017/2018**

Lp	Przedmiot	Tytuł podręcznika	Autor	Wydaw- nictwo	Nr ewidencyjny w wykazie
Przedmioty ogólnokształcące – wszystkie zawody					
1.	Język polski	Zrozumieć świat. Część 3	E. Nowosielska, U. Szydłowska	Nowa Era	584/3/2014
2.	Język angielski	Focus 1	P. Reilly, M. Umińska, B. Michałowski	Pearson	672/1/2015
3.	Wiedza o społeczeństwie	Wiedza o społeczeństwie. Seria Odkrywamy na nowo. Zakres podstawowy	Z. Smutek, J. Maleska	OPERON	407/2011
4.	Matematyka	Matematyka ZSZ	W. Babiański, K. Wej	Nowa Era	573/1/2012
5.	Religia	Świadczę o Jezusie w rodzinie	Ks. R. Strus Ks. W. Galant	Gaudium	
Przedmioty zawodowe					
Zawód: elektromechanik					
6.	Język angielski w branży elektrycznej	Electrician	V. Evans, J. Dooley	Express Publishing	
7.	Działalność gospodarcza w branży elektrycznej	Prowadzenie działalności gospodarczej	Praca zbiorowa	WSiP	2013
8.	Urządzenia elektryczne	Aparaty i urządzenia elektryczne	G. Bartodziej, E. Kałuża	WSiP	10/97
		Montaż instalacji elektrycznych	A. Tąpolska	WSiP	2015
		Konserwacja instalacji elektrycznych	I. Chrzęszczyk	WSiP	2015
9.	Maszyny elektryczne	Maszyny elektryczne. Podręcznik dla ZSZ	Z. Stein	WSiP	13/95
		Montaż maszyn i urządzeń elektrycznych	A. Bielawski, M. Kuźma	WSiP	
		Konserwacja maszyn i urządzeń elektrycznych	A. Bielawski, J. Grygiel	WSiP	
Zawód: mechanik pojazdów samochodowych					
10.	Język angielski w przedsiębiorstwie samochodowym	English for the Automobile Industry	M. Kavanagh	Oxford	
11.	Podstawy działalności	Organizacja i zarządzanie przedsiębiorstwem	S. Kowalczyk	WSiP	2010

	gospodarczej w branży samochodowej	samochodowym			
12.	Silniki pojazdów samochodowych	Silniki pojazdów samochodowych. Część 1. Podstawy budowy oraz główne zespoły i układy mechaniczne	P. Zając	WKŁ	04/2009
		Silniki pojazdów samochodowych. Część 2. Układy zasilania, chłodzenia, smarowania, dolotowe i wylotowe	P. Zając	WKŁ	2010
13.	Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych	Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych. Część 2. Układ hamulcowy i kierowniczy, zawieszenie oraz nadwozie	M. Gabryelewicz	WKŁ	2/2015
14.	Diagnozowanie pojazdów samochodowych	Diagnostyka samochodów osobowych	K. Trzeciak	WKŁ	
		Pracownia diagnostyki pojazdów samochodowych	P. Kubiak, M. Zalewski	WKŁ	2012
Zawód: elektromechanik pojazdów samochodowych					
15.	Język angielski w przedsiębiorstwie samochodowym	English for the Automobile Industry	M. Kavanagh	Oxford	
16.	Podstawy działalności gospodarczej w branży samochodowej	Organizacja i zarządzanie przedsiębiorstwem samochodowym	S. Kowalczyk	WSiP	2010
17.	Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych	Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych. Część 1. Wyposażenie elektryczne i elektromechaniczne	K. Pacholski	WKŁ	2011
		Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych. Część 2. Wyposażenie elektroniczne	K. Pacholski	WKŁ	2013
18.	Diagnozowanie elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych	Elektrotechnika ogólna i samochodowa	J. Ocioszyński	WSiP	
		Elektrotechnika i elektronika w pojazdach samochodowych	A. Herner, H. J. Riehl	WKŁ	